

## **ABITIG® GRIP / ABITIG® GRIP SR** **Nouvelle Poignée TIG.**



**Confort de travail exceptionnel**  
**Encombrement réduit**

**NOUVEAU**

# Torches de soudage TIG poignée GRIP

## Nouvelle poignée ergonomique avec revêtement „GRIP” – prise en

- Deux dimensions de poignée pour optimiser l'encombrement pour les grands et petits modèles de torches
- Faisceaux robustes et flexibles équipés d'une protection cuir
- Poignée modulaire pour intégrer les types de commande et de régulation usuels dans le marché
- Sécurité HF très efficace

### Gamme SR GRIP HD

Standard de pièces d'usure SR mondialement répandu.



- 1 SR 9 GRIP HD
- 2 SR 20 GRIP HD
- 3 SR 17 GRIP HD
- 4 SR 18 GRIP HD
- 5 SR 26 GRIP HD

### Données techniques (EN 60 974-7):

#### Gamme SR GRIP HD petits modèles

Type	Refroidissement	Capacité (A)		Facteur de marche (%)	Electrodes tungstène (Ø mm)
		C.C	C.A		
SR 9 GRIP HD	air	110	80	35	0,5-1,6
SR 20 GRIP HD	liquide	220	150	100	0,5-3,2

#### Gamme SR GRIP HD grands modèles

Type	Refroidissement	Capacité (A)		Facteur de marche (%)	Electrodes tungstène (Ø mm)
		C.C	C.A		
SR 17 GRIP HD	air	140	100	35	0,5-2,4
SR 18 GRIP HD	liquide	320	230	100	0,5-4,0
SR 26 GRIP HD	air	180	130	35	0,5-4,0

Tous droits de modification réservés.

# main confortable et sûre même dans les positions difficiles

- Grands modèles équipés d'une rotule courte avec un bon maintien du faisceau
- Petits modèles à très faible encombrement et d'une maniabilité exceptionnelle
- Equipe les gammes complètes SR et ABITIG®
- Qualité et service ABICOR BINZEL mondialement reconnus

## Gamme ABITIG® GRIP HD

Standard BINZEL. Une nouvelle conception plus robuste du soudage TIG.



- 6 ABITIG® 150 GRIP HD
- 7 ABITIG® 260 W GRIP HD
- 8 ABITIG® 200 GRIP HD
- 9 ABITIG® 450 W GRIP HD

### Données techniques (EN 60 974-7):

#### Gamme ABITIG® GRIP HD petits modèles

Type	Refroidissement	Capacité (A)		Facteur de marche (%)	Electrodes tungstène (Ø mm)
		C.C	C.A		
ABITIG® 150 GRIP HD	air	140	100	35	1,0-2,4
ABITIG® 260 W GRIP HD	liquide	240	170	100	1,0-3,2

#### Gamme ABITIG® GRIP HD grands modèles

Type	Refroidissement	Capacité (A)		Facteur de marche (%)	Electrodes tungstène (Ø mm)
		C.C	C.A		
ABITIG® 200 GRIP HD	air	200	140	35	1,6-3,2
ABITIG® 450 W GRIP HD	liquide	400	280	100	1,6-4,8

Tous droits de modification réservés.





## Nos produits:

### ■ MIG/MAG

- Torches manuelles
- Torches automatiques
- Torches Push-Pull
- Torches Aspirantes

### ■ TIG

- Torches manuelles
- Torches automatiques
- Electrodes

### ■ PLASMA

- Torches de coupage
- Torches de soudage

### ■ Périphérie robotique

- Torches ROBOT MIG/TIG/Plasma
- Support de torche
- Décrasseurs
- Station coupe-fil
- Groupe de soufflage/pulvérisation
- Station de pulvérisation
- Chargeur ATS-Rotor

### ■ Accessoires

- Refroidisseurs
- Câbles de soudage
- Anti-adhérents
- Petits accessoires ...



**ABICOR**  
**BINZEL®** 

BINZEL SOUDAGE  
BP 98004 - F-67038 STRASBOURG Cedex 2  
Tél.: +33 (0) 3 88 76 58 75  
Fax: +33 (0) 3 88 76 56 54  
Email: binzel.soudage@binzel.fr

[www.binzel.fr](http://www.binzel.fr)